Inde	ex of	Claims	;

Application/	Control	No.
--------------	---------	-----

10/665,085

Examiner

Juan A. Torres

Applicant(s)/Patent under Reexamination

LEE ET AL.

Art Unit

2611

√ .	Rejected
=	Allowed

ı	(Through numeral) Cancelled

Restricted

N	Non-Elected
ı	Interference

Α	Appeal
0	Objected

Cla	Date										
Final	Original	11/14/06									
	1	1	Т				-			\vdash	
	1 2 3 4 5	V 0 0 0		_		┌					
	3	0					Г			П	
	4	0									
	6 7	0	_								
	7	0 0	_		<u> </u>		_	<u> </u>	<u> </u>	Ш	
	8	٧	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	_	<u> </u>	L	Ш	
	9	0 0	-		_	_	_	L	_	\vdash	
<u> </u>	10	9		-	-			-	-	Н	
	12	1	 	-	-			-	\vdash	H	
$\vdash \vdash \mid$	13	5	-	-	-	-	-	\vdash	\vdash	Н	
\vdash	14	6	 	 	\vdash			\vdash	-	$\vdash \vdash$	
	11 12 13 14 15 16 17 18	000	Н	-	\vdash	\vdash		 	-	╁┤	
	16	Ė		\vdash	<u> </u>	Г		T	H	Н	
	17						\vdash	\vdash	1	П	
	18							Г		П	
	19										
	20										
	20 21 22										
	22									Ш	
	23 24						L.			Ц	
	24	_	L							Ш	
	25 26	\vdash		_			_		<u> </u>	Ш	
	27		_	_	-		_		_		
	28			-			-		⊢		
	28 29 30			_			-		-		
	30			-		-	-		\vdash	Н	
	31				┝	-		-	\vdash	H	
	31 32 33		_	_	\vdash			Г	_	П	
	33									П	
	34 35							E			
	35										
	36 37										
	37					<u> </u>	L_			Ш	
\sqcup	38	L.			L	_	ļ	_		Ш	
	39	<u> </u>	_		<u> </u>	_	<u> </u>	-	<u> </u>	Ц	
	40 41	\vdash		_	ļ	_	<u> </u>	\vdash	H	Н	
	41	-		_	<u> </u>	_	-	\vdash	-	$\vdash\vdash$	
	42	-	-		-	-	\vdash	\vdash	-	Н	
	44					-	\vdash	H	 	Н	
	45				-	\vdash		\vdash	-	\vdash	
	46	\vdash				H		\vdash	\vdash	H	
	47				Н	-	-	\vdash	\vdash	Н	
	48		\neg			_	\vdash	\vdash		Н	
	49				\vdash				_	Н	
	50							П		П	

Cla	aim					Date	е]	Cla	aim	Г				Date	—— е			\neg
		ø									1		ľ							Π		
ā	Original	11/14/06										<u>a</u>	Original		į							
=	rig	1										Final	l ·Ę		i							
			L	L	L	L	L	L]		I									
	1	1]		51							\vdash		
	2	0				Γ			Γ		1		52									
	3	0]		53									
	4	0									1		54									\Box
	5	0							Γ		1		55									П
	6	0									1		56									
	7	0											57		\neg		_					
	8	1			Π					П	1		58									
	9	0			Π					Г	1		59									
	10	0								Г	1		60									\Box
	11	0											61					Г				
	12	0									1		62									
	13	0											63	\sqcap	乛			\Box				П
	14	0		1					Γ		1		64			\neg				T		
	15	1				Ī				_	1		65									
	16									Г			66	\Box		\neg						\Box
	17							\Box			1		67							Г	_	П
	18										1		68									
	19										1		69	\Box					\vdash			\Box
	20										1		70							-		
	21							_					71		\neg					_		\Box
	22							-			1		72	П	T				\vdash			\neg
	23										ĺ		73		T				\vdash			\Box
	24											-	74	\neg					\vdash	┪		
\neg	25												75							T		
	26												76	П	一			$\overline{}$				\Box
	27												77		一				\vdash			П
	28										1 .		78		\neg							П
\Box	29										1		79		\neg		_	\vdash	_			\neg
\neg	30										1		80						_			\sqcap
	31												81		一				_			П
	32		_										82									\neg
	33					П			Ι		i		83		\neg							\neg
	34	\Box							<u> </u>			-	84	\neg	\neg							\neg
\neg	35				l	П			$\overline{}$				85			\neg	_			П		\neg
	36										·		86				_					\exists
	37								<u> </u>				87									\dashv
\neg	38				Г								88	\Box	_	一			Г	П	\neg	\dashv
	39										ll		89			\dashv			_	П		\dashv
	40												90		\dashv	\dashv						\dashv
\neg	41								Г				91								\Box	\neg
	42												92									\dashv
	43												93	T								\neg
	44								_				94		1	\neg					\neg	\neg
	45												95		\neg	\neg					\neg	\neg
	46												96		\neg							\dashv
	47								П				97		7							\dashv
	48												98	T	T							\neg
	49								Т				99		\neg							\dashv
\exists	50												100			\neg						$\neg \neg$
_1							_			_												

CI				- (Date	е —				
				Γ		_			Π	
<u>a</u>	Original		ļ	ŀ						
Final	. <u>E</u>		ĺ							
	0								ŀ	
	101	\vdash	-	-	-	-	┝			Н
	102	-	\vdash	-	-	-	-			\vdash
	102 103	┝	\vdash	├ 	┝	⊢	\vdash	\vdash	-	Н
	103		 		├	\vdash	\vdash	ŀ	\vdash	H
	104	-	H			├	-	<u> </u>	-	$\vdash\vdash$
	105 106	-	H	<u> </u>	┝	-	┝	<u> </u>	<u> </u>	$\vdash \vdash \mid$
	100	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	┡	<u> </u>	<u> </u>	Ш
	107		<u> </u>	<u> </u>	ļ	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Ľ	Щ
	108 109		L_				L		L.	Ш
	109	L.	L	L_	<u> </u>		ldash	L.	L	
	110					L				Ш
	111	<u> </u>	_		L_	<u> </u>		<u> </u>		Ш
	112				L	_		\Box		
	113			<u> </u>		匚		L		
	112 113 114 115			L	L	L		L	L	
	115			L						
	116 117				Γ					
	117									П
	118									
	119						_			
	119 120			\vdash	_				_	
	121	-	_	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash			-
-	122 123 124 125	_	\vdash	_	\vdash	\vdash	-	-		
-	123		\vdash			\vdash	_	\vdash		Н
	124	-				-		-	_	Н
	125	_			-	-	-	-		\dashv
			-	_	-	-	-	\vdash	\vdash	Н
	127	_		_	_	\vdash	-	_	-	
	127 128 129			_	-	_				Н
	120			_	├		-			\vdash
	129	-		_		<u> </u>	-	_		
	130 131	-	_	_	_	<u> </u>	_	-		Щ
	137	-				Н				$\vdash \vdash$
	132		_			L			_	
	133	_	_		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		L.,	Щ
	134	<u> </u>			Щ.	oxdot			L	
	135 136	<u> </u>			L.	Ш	Щ.			
	136	L.,				L.				
	137	L.,			L	Ш	Щ		\Box	Щ
	138 139				L		Ш			Ш
	139	L_				Щ.	Ш			Ш
	140	Ш								Ш
	141									Ш
	142						Ш			
	143									
	144									
	145									
	146									
	147									\Box
	148						П			П
	149						М			П
	150		\neg				П			H
		-					ᆫ			